iBUFFALO

第二世代TOGLASERマウス

BSMBLW02 シリーズ

取扱説明書

安全にお使いいただくために必ずお守りください



短条守らないと、使用者が死亡または、重症を負う危険が差し迫って 生じる可能性が想定される内容を示しています。

絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の注意事

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。 ・分解、改浩、修理しない
- 電極の(+)と(-)を針金等の金属で接続しない。また、金属性の ネックレスやヘアピン、カギ等と一緒に持ち運んだり、保管したり しない(接触し、ショートする危険性があります)
- ・火の中に投入したり、100℃以上の高温の場所や水の中に放置し
- ・釘を刺したり、かなづちで叩いたり、踏みつけたりしない。 以上のことを守らないと、液漏れ、発熱、発火、破裂等が起こり、やけ どやケガをする恐れがあります。
- 電池は乳幼児の手の届くところに置かないでください。 電池を誤って飲み込むと、窒息や中毒を起こす危険があります。特 に小さなお子様のいるご家庭では、手の届かないところで保管・使 用するなど、ご注意ください。万一、飲み込んだ場合は、直ちに医師

絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の指示を 守らないと、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される

- ・電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。 ・雷極の(+)と(-)を問違えて插入しない。
- ・消耗しきった電池を入れたままにしない。使用済みの電池は、地 方自治体の条例に従って正しく処分する。 ・長期間使用しないときは、電池を取り外し、常温の乾燥した場所
- 以上のことを守らないと、液漏れ、発熱、発火、破裂等が起こり、やけ
- どやケガをする恐れがあります。 電池を使用、交換するときは、指定の電池を使用してください。
- 指定以外の電池を使用すると、液漏れ、発熱、発火、破裂等が起こり、 やけどやケガをする恐れがあります。 電池内部の液が漏れたときは、液に触れない。
- やけどの恐れがあります。もし、液が皮膚や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、失 明のおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療



この表示の注意事項を守らないと、使用者がケガをしたり、物的 損害の発生が想定される内容を示しています。

- ・本製品を次の場所に設置しないでください。感電、火災の 原因になったり、製品に悪影響を与える場合があります。 強い磁界、静電気、震動が発生するところ、平らでないところ、直射 日光があたるところ、火気の周辺または熱気のこもるところ、漏電、 漏水の危険があるところ、油煙、湯気、湿気やホコリの多いところ。
- ・本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- 本製品の分解や改造や修理を自分でしないでください。
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。
- ・異常を感じた場合は、即座に使用を中止し、弊社サポート センターまたはお買い上げの販売店にご相談ください。

マウスご使用時の注意

- センサー部分を汚したり、傷つけたりしないでください。
- ・ボタンが常に押されている状態や、マウス本体が常に 動かされているような状態が長く続くと、電池の消耗 が早くなりますので注意してください。
- ・カバンや袋などに入れて持ち歩くときは、電源をOFF
- ・ 無線LANの近くでご使用になると、マウスの反応が悪 くなることがあります。その場合は、無線LANのチャン ネルを変更していただくか、本製品の使用を中止して

レーザー式センサーご使用時の注意

本製品は、不可視レーザーを使用しているため、目に障 害をきたすことのないclass1該当品ですが、レーザー発 光部分を直視することは避けてください。

電波に関する注意

- ・ 本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線 局の無線設備として、工事設計認証を受けています。従って、本 製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、 本製品は、日本国内でのみ使用できます。
- 次の場所では、本製品を使用しないでください。 電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところ、2.4GHz付 近の電波を使用しているものの近く(環境により電波が届かない場合
- があります。) ・ 本製品は、工事設計認証を受けていますので、以下の事項を おこなうと法律で罰せられることがあります。
- ・本製品を分解/改造すること ・本製品の裏面に貼ってある認証ラベルをはがすこと
- ・ 本製品の無線チャンネルは、以下の機器や無線局と同じ周波 数帯を使用します。
- •産業•科学•医療用機器

周波数変更の可否

- ・工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局 ① 構内無線局(免許を要する無線局)
- ② 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)
- ・ 本製品を使用する場合は、上記の機器や無線局と電波干渉す る恐れがあるため、以下の事項に注意してください。 1. 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特
- 定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。 一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の
- 事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変えるか、ま たは電波の発射を停止して電波干渉を避けてください 3. その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電 油干油の裏側が発生した場合たど何かお因りのことが起きたとき

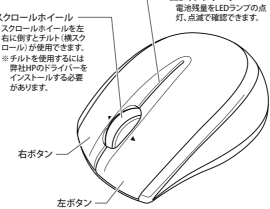
	生した場合など何かあ困りのことが起さたとな ンターへお問い合わせください。
使用周波数带域	2.4GHz
変調方式	GFSK方式
想定干渉距離	10m以下

全帯域を使用し、かつ「構内無線局」「特定小

電力無線局」帯域を回避不可

付属品がすべて揃っていることを確認します

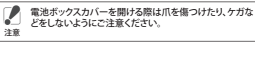
●マウス(本体) 1台 - LEDインジケーター スクロールホイール -スクロールホイールを左 ロール)が使用できます。

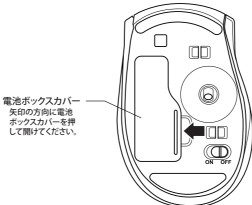


- ●レシーバー 1台 ※弊社BSMLW12シリーズの レシーバーを使用しており TELEC認証取得済みです。 認証番号 11215035
- ●アルカリ単4乾電池 2本 ※動作確認用
- ●取扱説明書(本書) 1枚
- 付属の電池は動作確認用のため、出荷時期等により電池が 消耗している場合がございます。お早目にお客様で新品の電 メモ 池を用意し、付属の電池と交換してください。

本製品の使用方法

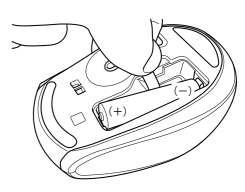
1. 本体裏面にある電池ボックスカバーを開けます。



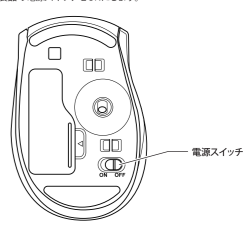


2. 単4乾電池2本を図のように挿入します。 その際、[電池取り出しシート]が単4乾電池の下になるように挿入し

※+と-を絶対に間違えないでください。



- 3. 電池ボックスカバーを閉めます。
- 4. レシーバーをパソコンのUSBポートに接続します。本製品はパソコ ンの電源が入った状態で接続すると、ドライバーが自動で組み込ま れ、使用可能になります。
- 5. 本製品の電源スイッチをONにします。



本製品は出荷時の状態で、マウスとレシーバーのコネク トが完了していますのでコネクト作業は不要です。

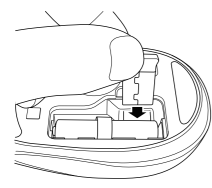
<おことわり>

本マウスは同梱されているレシーバーのみ専用で動作可能となってお ります。万が一レシーバーを紛失された場合、同一機種でも他のレ シーバーではご使用できません。レシーバーは非常に小さくなってい ますので、お取り扱いには十分ご注意ください。

裏面につづく

レシーバーが収納できます

マウス本体裏面の電池ボックス内に、レシーバーを収納できま



チルト(横スクロール)の設定

弊社HPから専用ドライバーをダウンロードしてパソコンにイン ストールすると、チルト(横スクロール)が使用できます。 詳しくは弊社HP(http://buffalo.jp/download/)をご参照くだ

※Macシリーズでは、ご使用できません。



・Windows7/Vistaをお使いの場合、インストール中 に「認識できないプログラムがこのコンピュータへ のアクセスを要求しています」、「続行するにはあな たの許可が必要です」等のメッセージが表示され ることがあります。その場合は、[許可]または、[続 行]をクリックして、インストールを続行してください。

・ユーティリティーソフトウェアーをインストールする 際、本製品以外のマウスをパソコンに接続しない でください。

ユーティリティーソフトウェアのインストール

- (1)パソコンに専用ドライバーをダウンロードします。 ダウンロードしたファイルをダブルクリックすると自己解凍を実 施します。解凍したフォルダを開いて、[Setup.exe]をダブルクリッ クするとインストールが開始します。
- (2)画面の指示に従い、インストールを行ってください。 ※ ユーティリティーソフトウェアーのインストール後、必ず再起動
 - をしてください。再起動をしないまま、ご使用を続けると設定が 反映されない場合があります。

LEDインジケーター

状態	LEDインジケーター
電池残量が十分な場合	電源スイッチをONにすると、 約3秒間点灯します
電池残量が少なくなった場合	点滅します

本製品を長時間使用しない場合や、カバンなどに入れて持 ち運ぶ時に、電源スイッチをオフにすることで、電池が長持 メモ ちします。

スリープモード

本製品は約10分でスリープモードになります。マウスを動かす ことでスリープモードから復帰します。

アシインストール

アンインストールは以下のいずれかの方法で行えます。

- **a)** [スタート]ー[すべてのプログラム]ー[BUFFALO]ー[BSMBLW02] ー[Uninstall BSMBLW02 Driver]の順にクリックします。 画面の指示に従って、アンインストールを行います。
- b) コントロールパネルの[プログラムと機能]で行えます。 画面の指示に従って、アンインストールを行います。

電波到達距離

- ・ 非磁性体(木の机など) ⇒ 約10m
- ・ 磁性体(鉄製の机など) ⇒ 約3m
- ※ 弊社テスト値につき、保証値ではありません。

製品仕様

インターフェース	USB
センサー方式	レーザー方式
電波周波数	2.4GH z
分解能	1600dpi
対応機器	Windowsパソコン、 Macシリーズ (USB2.0搭載機推奨)
マウス寸法	約W66×D97×H40mm
レシーバー寸法	約W13.7×D19.1×H4.5mm
マウス重量	約61g (電池含まず)
レシーバー重量	約2g
動作環境	温度 0℃~40℃、湿度 5%~90% (結露なきこと)
製品構成	マウス、レシーバー、 アルカリ単4乾電池2本、取扱説明書

「設定がうまくいかない」、「故障かな?」と思ったら

サポートセンターのご案内

本製品に関するお問合せはサポートセンターで受け付けています。 お問合せの際は、まず、当社サポートページをご確認ください。
 お客様からお寄せいただいたお問合せを元にした、ピックアップ Q&A やよくある質問をご紹介しております。機種や症状別に参照することも可能です。ぜひご覧ください。

86886.jp (http://www不要) 86886.jp ● インターネット (Eメール) ※お問合せフォームからご質問いただけます

法人のお客様 PE ABS6.jp/hojin/ (http://www.不要)

 電話: お問合せの際には、あらかじめ下記の項目をご確認ください。よりスムーズに回答することが可能です。1,ご使用の当社製品名 2,パソコンの型番 3,0Sのパージョン 4,トラブルの内容をお知らせください。 受付時間や電話番号などは、変更されることがあります。

個人のお客様窓口 050-3163-1825 9:30~19:00 (日曜日、夏期休暇、年末年始、法定点検日を除く) 法人のお客様窓口 050-3163-2000 9:30~12:00 13:00~17:00 (土日祝日、夏期休暇、年末年始、法定点検日を除く)

修理のご案内 万が一、製品が故障した場合は、下記のサイトより「インターネット修理予約システムで申込む」をご 利用いただき、商品を当社修理センターまでご送付ください。事前に修理を予約いただくことで、修 理期間の短縮や修理状況の確認を行うことが可能です。

We provide technical and customer support only for use in Japan. 当社へご理例の個人情報は次の目的のみに使用し、お客様の同意なく第二者への開示は致しません。 お問合せに即する連携・製品のよのカファケート(サポートセンター)・素付品の販売業務(撮品販売窓口)・製品返送/詳細症状の確認/見機確認/品質向上の為の返送後の動作状況確認(修理センター)

携帯電話で修理品の送付先を確認することができます。 右のパーコードを携帯電話で読み取ってください。

この約款は、お客様が購入された弊社製品について、修理に関する保証の条件等を規定するものです。お客様が、この約款に規定された条項に同意頂けない場合は保証契約を取り消すことができますが、その場合は、ご願えの製品を使用することなく販売店または弊社にご返却下さい。なお、この約款により、お客様の法律上の権利が制限されるものではありません。

第1条 (定義)
1 この約款において、「保証書」とは、保証期間に製品が故障した場合に弊社が修理を行うことを
約した重要な証明書をいいます。
2 この約款において、放験」とは、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を作動させた場合で
あっても、製品が正常に機能しない状態をいいます。
3 この約款において、「無價修理」とは、製品が故障した場合、弊社が無價で行う当該故障個所の
修理をいいます。
4 この約款において、「無價條証」とは、この約款に規定された条件により、弊社がお客様に対し
無價修理をお約束することをいいます。
5 この約款において、「有價修理」とは、製品が故障した場合であって、無價保証が適用されない
とき、お客様から費用を可載して弊社が行う当該故障個所の修理をいいます。
6 この約款において、「製品」とは、弊社が振売に際して梱包されたもののうち、本体機能を示す
部分をいい、付属品(マニュアル、パッケージなど)および消耗品などは含まれません。

部分をいい、付属品(マニュアル、バッケージなど)および消耗品などは含まれません。 第 2 条 (無僕保証) 1 製品が故障した場合、お客様は、保証書に記載された保証期間内に弊社に対し修理を依頼することにより、無債保証の適用を受けることができます。但し、次の各号に掲げる場合は、保証期間内であっても無償保証の適用を受けることができません。 2 修理をで統頼される際に、保証書をご提示頂けない場合。 3 ご提示頂いた保証書が、製品名および製品シリアル No. 等の重要事項が未記入または修正されていること等により、偽造された疑いのある場合、または製品に表示されるシリアル No. 等の重要事項が消去、削除、もしくは改さんれている場合。 4 販売店様が保証書にご購入日の証明をされていない場合。 5 お客様が銀品をお買い上げ頂いた後、お客様による運送または移動に際し、落下または衝撃等に起因して故障または被損した場合。 6 お客様における使用との類り、不当な改造もしくは修理、または、弊社が指定するもの以外の機器との接続により故障または破損した場合。 7 火災、地震、落雷、風水害、その他天変地変、または、異常電圧などの外部的要因により、故障または破損した場合。 8 消耗部品が自然摩耗すたは自然多化し、消耗部品を取り換える場合。 9 前各号に掲げる場合のほか、故障の原因が、お客様の使用方法にあると認められる場合。

第3条 (修理)
この約款の規定による修理は、次の各号に規定する条件の下で実施します。
1 修理のご依頼時には製品を弊壮修理センターにご送付ください。修理センターについては各製品添付のマニュアル(電子マニュアルを含みます)またはパッケージ、ならびに弊社帐旧サイトをご確認ください。前、送料は送付売負担とさせていただきます。また、ご送付時には宅配便など送付控えが残る方法でご送付ください。動送は固くお断り致します。
2 修理は、製品の分解または部品の交換もしくは補修により行います。但し、万・、修理が困難な場合または修理費用が製品価格を上回る場合には、経証対象の製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換する事により対応させて頂く事があります。
3 ハードディスク等のプータ記憶装置またはメディスクをしくはメディスクもしくは製品を交換する事により対応させて頂く事があります。
3 ハードディスク等ので表しまたはディスクもしくはメディアをフォーマットする場合などがございますが、修理の際、弊社は記憶されたデータについてパックアップを作成いたしません。また、弊社は当該データの破損、消失などにつき、一切の責任を負いません。
4 無償修理により、交換された旧部品または旧製品等は、弊社にて適宜廃棄処分させて頂きます。
5 有償修理により、交換された旧部品または旧製品等についても、弊社にで適宜廃棄処分させて頂きますが、修理をご依頼された際にお客様からお知らせ頂ければ、旧部品等を返品いたします。但し、部品の性質上ご室向に添えない場合もございます。

第4条(免責事項) I お客様がご購入された製品について、弊社に故意または重大な過失があった場合を除き、債務 不履行または不法行為に基づく損害賠償責任は、当該製品の購入代金を限度と致します。 2 お客様がご購入された製品について、隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定にかかわらず、 無償にて当該瑕疵を修補しまたは瑕疵のない製品または同等品に交換致しますが、当該瑕疵に基 づく損害賠償の責に任じません。 3 弊社における保証は、お客様がご購入された製品の機能に関するものであり、ハードディスク 等のデータ記憶装置について、記憶されたデータの消失または破損について保証するものではあ りません。

第5条 (有効範囲) この約款は、日本国内においてのみ有効です。また海外、産業用途、組込、ならびに指定箇所以 外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証もいたしません。

- 保証書とともに購入日が証明できるものを保管して下さい。保証 (修理)の際
- に必要となります。 ● 掲載されている各製品名は一般に各社の商標または登録商標です。
- デザイン、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。 ● BUFFALO TM、iBUFFALO TMは、株式会社メルコホールディングスの商標です。

###**^**# /!'W**7**70_

BSMBLW02シリーズ取扱説明書

休式会社 ハラファロー	
ホームページ URL	buffalo.jp
iBUFFALO 製品 URL	buffalo.jp/supply/

第2版発行 2012/2/6 KM00-0296-02